<i> </i> 	ndex of Cla	aims	s 	Applic 10/628			Applicant(s) MCZEEK, VINCENT							
				Exami Grego	ner			Art Unit 3728						
4	Rejected	[-	(Through nume	ral)	N	Non-Elected	A	Appeal						
=	Allowed	÷	Restricted		ı	Interference	o	Objected						

							•										_	٠													_		
Cla	aim	Date						C	Claim Date								٦	Cla	aim		Date												
	<u></u>	ુ		[,]					П			7-	$\neg \uparrow$					\Box				٦									\neg	\neg	
Final	Original	5/12/05	5/25/05	6/22/05				١.			Final	Ι.	Original	1			- 1	ı					Final	Original									- 1
ι <u>Έ</u>	rig	12	125	122			l		1		i=	1:	[일	1							- {		造	rig								ł	
		"	٠,	ا۳ا]		1			۱ '	ا د	1			İ				- {	ı		0							ľ		- 1
	1	1	1							\neg		5	51	\neg		\neg		\neg	T	\neg	\neg	٦		101							\neg	\neg	\neg
	2	1	7				Г		П	\Box		15	2						T	7		7		102							\exists	ヿ	
1	3	0	0	=		Г		П	П				3			一	\neg	T				7		103							\neg	\neg	_
2	4	0	0	=		Г	П	Г					4				\neg		T			7		104								\neg	
3	5	0	0	=					П	\Box			55			\neg	\exists	\neg	\neg	7		٦.		105							\neg	寸	
4	6	0	0	=			Π					15	6			,						٦		106							П	\neg	
	7												7	ヿ		\neg	\neg		\neg		\neg	7		107							\neg	\neg	
	8						Г					15	8	\neg										108		П	Г					ヿ	
	9											5	9											109								\Box	
	10						\Box						<u>i0</u>											110								\Box	
	11												31											111								\Box	
	12							\Box					2		J				J	\Box		_]		112									
	13							匚					3											113									
	14						ļ	\Box					34]			\Box		$oxed{J}$				114							\Box		
	15						\Box	\Box					55				\Box			$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	$oxed{oxed}$			115									
	16									\Box			6						\Box	\Box				116							\Box	\Box	
	17					L			oxdot				37]							\Box		117							\Box		
<u></u>	18					L							8							\perp				118				_			\Box		
	19						<u> </u>						9											119									
	20						L						0				\Box		_			╛		120			乚	_					_
L	21			-		<u> </u>	_	L	L				1						\perp					121				<u> </u>					
	22	L	_			乚			L		<u> </u>		'2						\perp	\perp		_		122			L	L			Ш		
<u></u>	23	L			L		L	<u></u>	<u> </u>	Ш	<u> </u>		′3					_	_	\perp		╛	L	123		<u> </u>					\Box		
L	24	$ldsymbol{ld}}}}}}$			_	L	乚	_		\Box			74									_	L	124			L		$oxed{oxed}$	Ш	Ш		
	25				_	_				Щ			'5					_	_	_				125							Ш		
	26	_			<u> </u>	<u> </u>		L	<u> </u>		<u> </u>		6						_	4		_		126			L		$oxed{oxed}$		\sqcup	Ц	
<u></u>	27		_		_	L	_	┖	\perp	Щ			7				_	_	_	_		_		127		_	ᆫ	<u> </u>	L		Ш	_	
	28	<u> </u>		lacksquare	<u> </u>	L	<u> </u>	_	┞	Ш	<u> </u>		8	\Box				_	_	_	_	4		128		$oxed{oxed}$	<u> </u>	·	oxdot	$oxed{oxed}$	Ш	_	_
	29	_		Ш	_	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	Щ	<u> </u>		'9	_	_	_		_	_	_		4		129		$oxed{oxed}$	_	_	$oxed{oxed}$		\Box	_	_
<u></u>	30	_		Ш	<u> </u>	<u> </u>	ļ	L	<u> </u>	Ш	_		30	_			\Box	\dashv	_	_		4		130		_	_	L	Щ		Ш	_	
	31			_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>				31	_	_	_	\Box	_	_	4		_	L	131		$oxed{oxed}$	L		Щ			\dashv	
<u></u>	32		_		<u> </u>	<u> </u>	_	ㄴ	ļ	Ш	<u> </u>		32		_			_	_	_		4		132		$oxed{oxed}$	<u> </u>		$oxed{oxed}$		\dashv	_	
<u></u>	33	_	Ш	Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	↓_	Щ	<u> </u>		33	_					_	4	4	4	<u> </u>	133	<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>				Ц	_
<u></u>	34	 _	_	-	<u> </u>	ļ	 	—	₩	Щ	<u> </u>		34	_		_		_	_	_	_	4		134	Ш	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash			_	_
<u></u>	35	Ш	Щ	igspace	L	<u> </u>	 _	┞-	 	\square	<u> </u>		35	_		_	\dashv		_	_	4	4		135	_	_	<u> </u>	<u> </u>	L.	<u>_</u>	\dashv	_	
	36	<u> </u>	Щ.	L	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	ـــ	Щ	<u> </u>		36	_	_			_	_	4	4	\dashv		136	Щ	_	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ	\dashv	_	_
ļ	37	_	Щ.	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u> -	<u> </u>	↓ _	\square			37	_			\Box			-		\dashv		137	ļ	_	<u> </u>	<u> </u>	ldash	Ш	\dashv	\dashv	
<u> </u>	38		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	 	1	ـ	Щ	-		8	_			\sqcup	_		\dashv	4	4	-	138	Щ.	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>		_	
<u> </u>	39	<u> </u>	-		<u> </u>	<u> </u>	├	├-	 	Щ	-	15	39	_		_	\dashv			-	-4-	4		139	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	L-		_	_
├	40	_	\vdash	<u> </u>	_		├_	<u> </u>		\square	<u> </u>	45	00			_	$\perp \downarrow$	_	_	_	4	4		140	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_		_	_
	41	_	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		\square	<u> </u>		1	_	_	_	_	\dashv	_	-	4	4		141.	_		<u> </u>	<u> </u>	_	L	_		_
<u></u>	42	 	<u> </u>	_	<u> </u>		 —	-		\vdash	-		2	_	_	_	_	_	_	-	_	4		142	 	<u> </u>	<u> </u>	—	ļ	\vdash			_
<u> </u>	43		<u> </u>	<u> </u>		├	├	ـ	₩	\square		4.5	3		_	_		_		\dashv	_	4		143	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	
	44		<u> </u>	\vdash	_	<u> </u>	—	<u> </u>		Щ	<u> </u>	15)4		_	_	_	_	_	4	_	4	<u> </u>	144	L.	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш	Ш	\dashv	_	
<u></u>	45		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├-	 	<u> </u>	 -	Н	-	15	5					_	_	-	_	4		145	<u> </u>	_	├-	<u> </u>	<u> </u>	lacksquare	\vdash	_	
	46		<u> </u>	-	<u> </u>	 	-	 	 	Ш	<u> </u>		6	-				_		-+	+	\dashv		146	<u> </u>		├-	-	\vdash	<u> </u>	\vdash		_
<u> </u>	47		<u> </u>	-	<u> </u>	1	├			\vdash	-	4.5	7	-	_	_		\dashv		-	+	4	<u> </u>	147	_	_	<u> </u>	-		<u> </u>	\dashv	-	
	48		 		<u> </u>	\vdash	├	-	├-	\vdash	<u> </u>	15	8			_	_	_	_	-	+	4	-	148	L_	<u> </u>	⊢-		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	4	
<u> </u>	49		<u> </u>		\vdash	-		-	├-	Н	<u> </u>	15	9	_				_	_	+	_	\dashv	<u> </u>	149			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	_	
L	50			l	1	1	1	1	1	1 1	- 1	1	00						- 1	- 1		1	1	150		ı			ı		. 1	- 1	